

もしも…動画を用いて
研修が出来たら…

～コンセプト&取扱説明書～

ご質問がある場合は…

Hisashi.Ogawa.21st@gmail.comまで。



Microsoft .NET Framework 4のインストール

○Microsoft .NET Framework 4を事前にインストールする必要があります。

○無料でインストールできます。

○インストール方法

○Webで「.NET framework 4」と検索するとMicrosoftのページが検索されます。

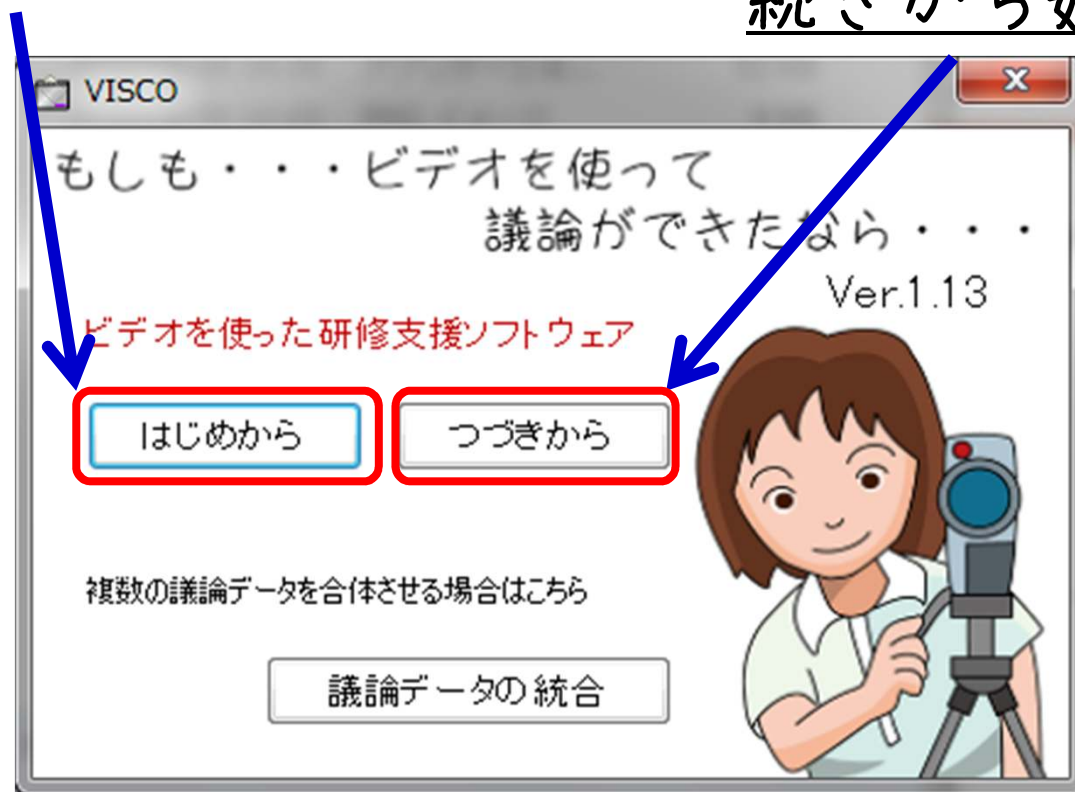
○Webインストールでも、スタンドアロン型のインストールでも構いません。



タイトル画面

最初から始めます。(2ページ)

続きから始めます。

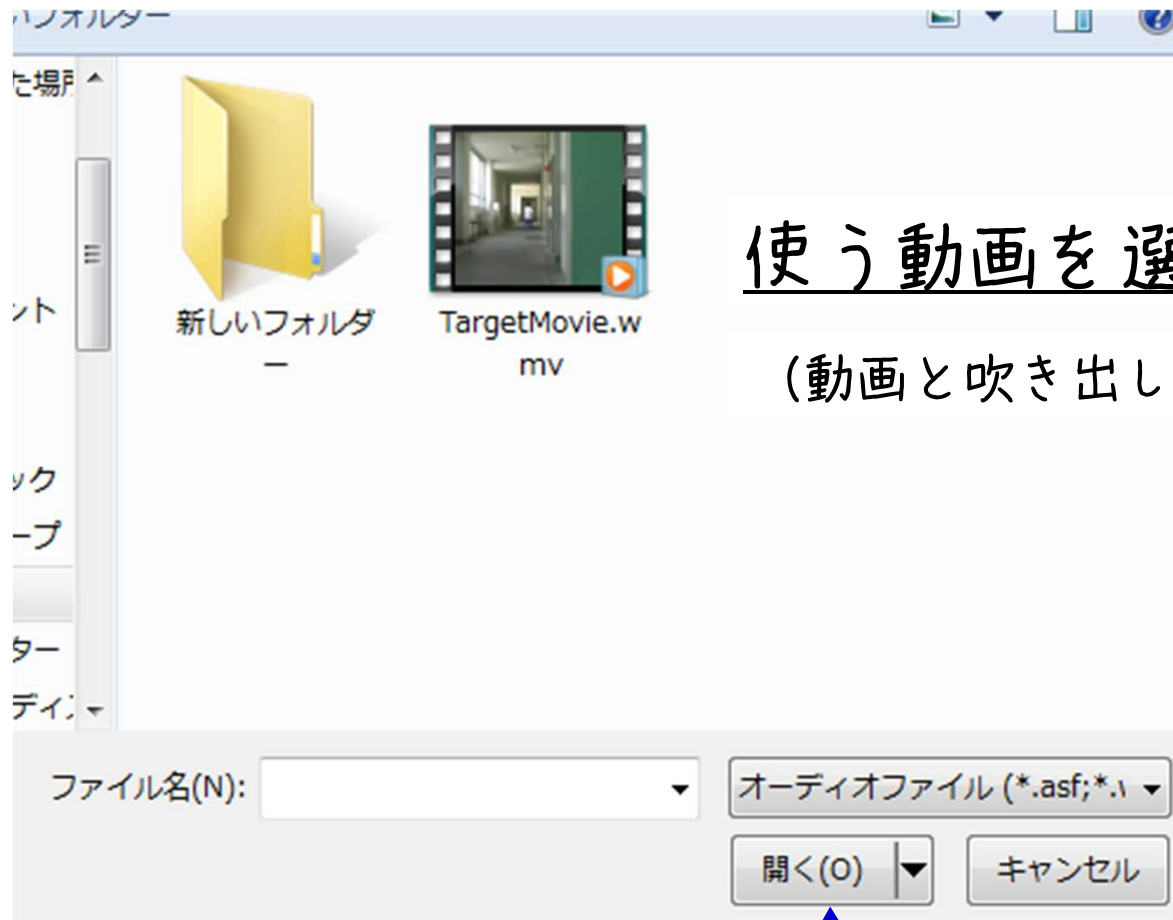


議論データの結合(15ページ)

複数人の議論の内容を結合したい場合に使います。
(複数台のパソコンで研修する時にお勧めです。)



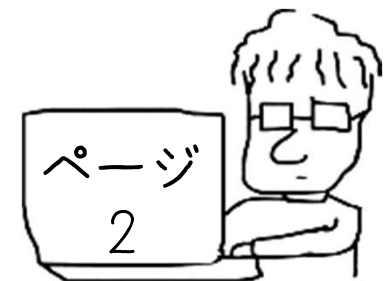
動画の選択場面



使う動画を選択してください。

(動画と吹き出しは別々に保存されます。)

ページ 3 へ




ユーザ情報の入力

あなたのお名前(ニックネーム)と
イメージカラーを教えてください。

名前:

カラー:



ページ4へ

①ニックネームを
入力してください。

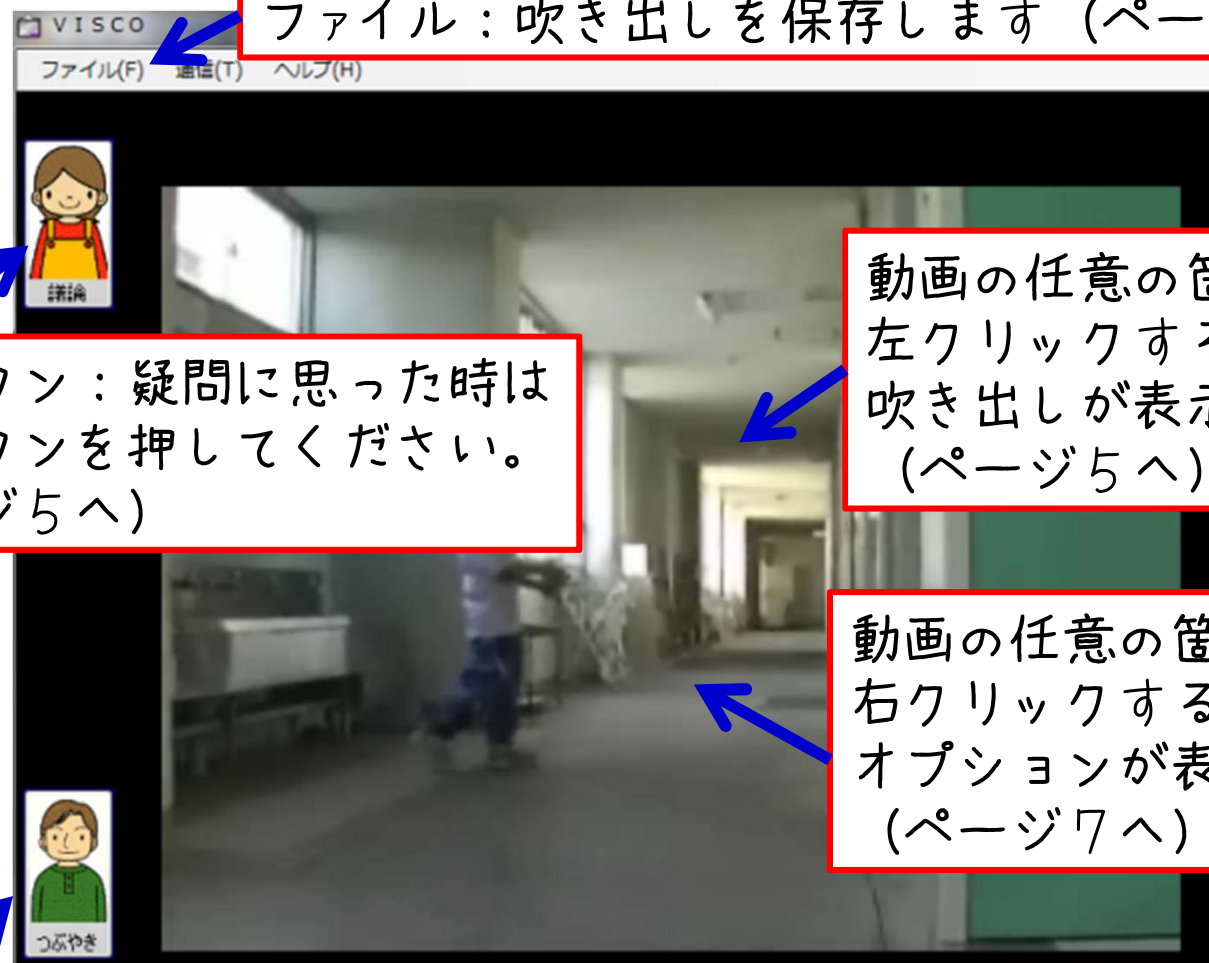


②自分の色を選択してください。

出来るだけ濃い色を選択してください。
(薄い色ははっきりいって見にくいです。)



メイン画面



ファイル：吹き出しを保存します（ページ9へ）

議論ボタン：疑問に思った時は
このボタンを押してください。
（ページ5へ）

動画の任意の箇所で
左クリックすると、
吹き出しが表示されます
（ページ5へ）

動画の任意の箇所で
右クリックすると、
オプションが表示されます
（ページ7へ）

つぶやきボタン：何かつぶやきたい事があれば
このボタンを押してください。（ページ5へ）



吹き出し入力画面

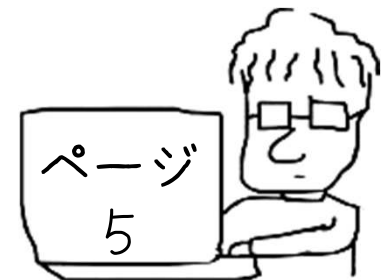
吹き出しに入れるセリフを入力して下さい。
(40文字以上は入りませんので注意してください。)

The screenshot shows a software interface for creating speech bubbles. At the top, there is a text input field with the placeholder text 'この人が今考えてる事を想像して、↓に書いてね。' (Imagine what this person is thinking now, and write it down below). To the right of the input field is a blue asterisk and the text '※ 40文字以内' (※ Within 40 characters). Below the input field are four buttons: '字体の選択' (Font Selection), '吹き出しの表示時間: 5 秒' (Speech bubble display time: 5 seconds), 'Cancel', and 'OK'. A red rounded rectangle highlights the entire input area. Two red ovals are drawn above the input field. Three blue arrows point from external text boxes to the '字体の選択' button, the display time spinner, and the 'OK' button.

フォントの種類、大きさを
選択する事が出来ます。

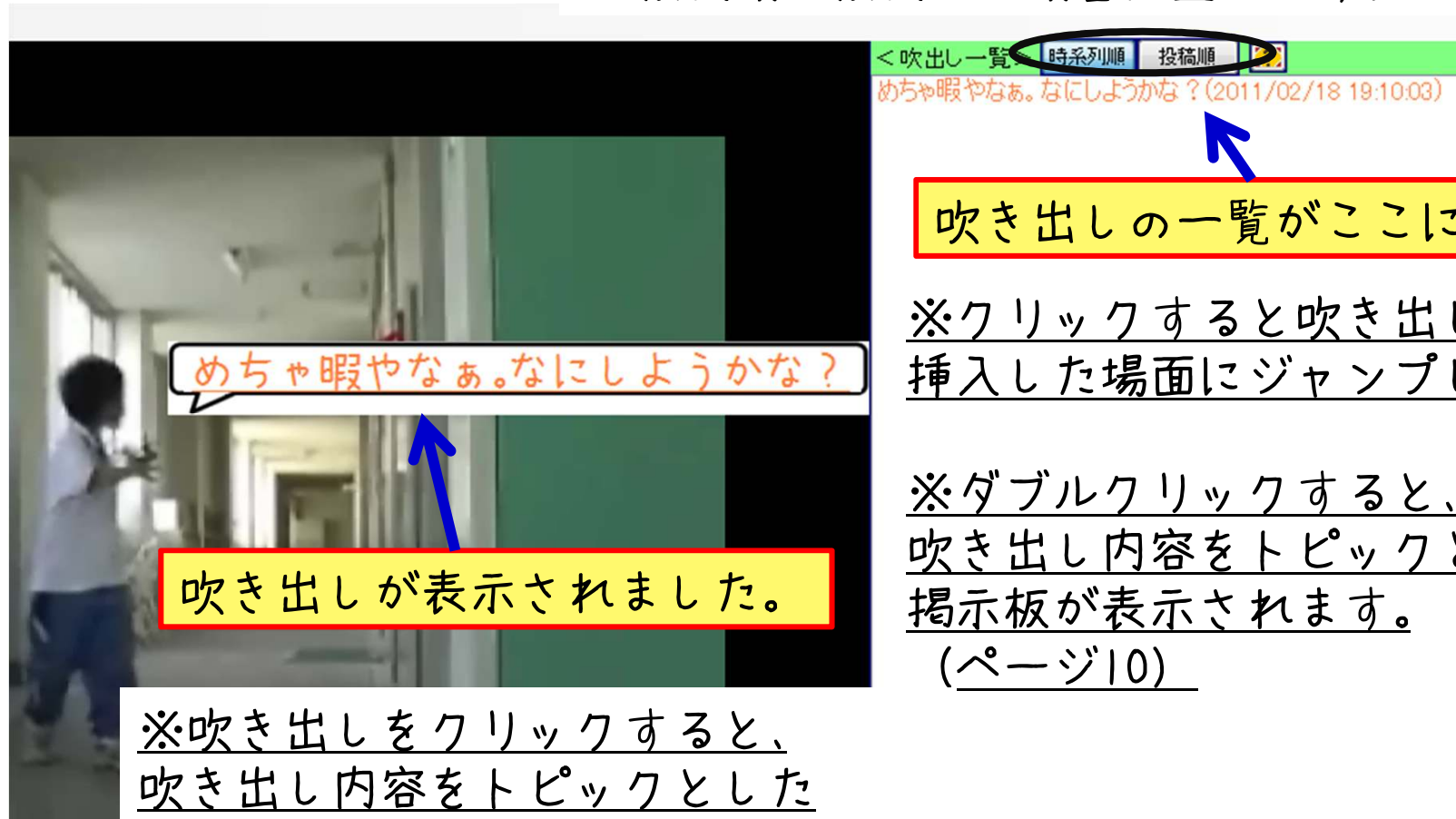
吹き出しの表示時間
を変更する事が出来ます。
(デフォルトは5秒)

ページ6へ



メイン画面（吹き出し入力後）

時系列順：ビデオの時間順にならべます。
投稿順：投稿した順番に並べます。



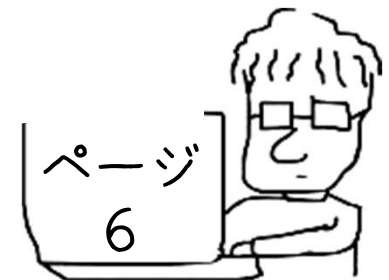
吹き出しの一覧がここに表示

※クリックすると吹き出しを
挿入した場面にジャンプします

※ダブルクリックすると、
吹き出し内容をトピックとした
掲示板が表示されます。

(ページ10)

※吹き出しをクリックすると、
吹き出し内容をトピックとした
掲示板が表示されます。(ページ10)



動画のオプション

再生/一時停止(P)	
停止(S)	
再生速度(Y)	▶
プラグイン(G)	▶
音量(U)	▶
拡大/縮小(Z)	▶
ファイル マーカー(M)...	
プロパティ(R)	
統計情報(T)	
オプション(N)...	
エラーの詳細(E)	
ヘルプ(H)	
バージョン情報(A)	

再生／一時停止します。

動画を停止します。

再生速度を変更します。

あまり使うことはないでしょう。

音量を調整します。

画面を拡大・縮小します。

(吹き出し位置は変更されませんので
ご注意ください。)

MediaPlayerのプロパティです。

メディアの品質等を確認できます。

MediaPlayerのオプションです。

MediaPlayerのヘルプ

MediaPlayerのバージョン情報

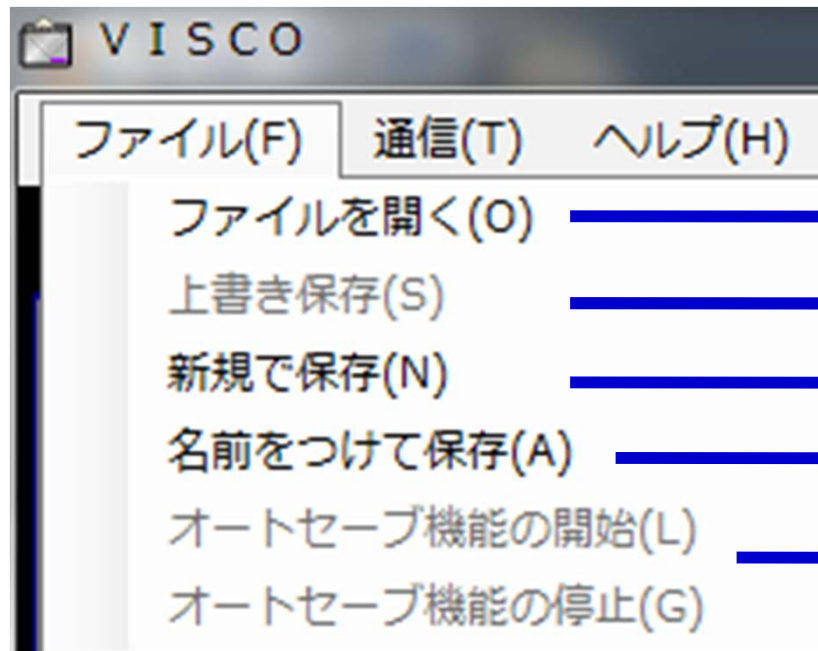




- ①字の大きさ：吹き出しの字の大きさを変更します。
- ②コントロール：読んで字の如くです。
- ③上書き保存：挿入した吹き出しを保存します。僕の作ったソフトは頼りないので、時々保存する事をお勧めします。
- ④ファイルを開く：今の議論をやめて、新しい議論を始めます。
- ⑤音量の調整：読んで字の如くです。
- ⑥議論一覧：吹き出しの一覧をテキスト形式で表示します。(ページ14)
- ⑦別名でログイン：違う人とボタンタッチする時に使います。
- ⑧やや戻&やや進：ボタンを押すと、10秒前・10秒後が表示かゆいところに手が届きます。
- ⑨再生スピード：遅い(0.7倍速)、早い(1.3倍速)に変更が可能。音声聞こえるので便利。



吹き出しの保存



新しいファイルを開きます。

吹き出しを上書きで保存します。

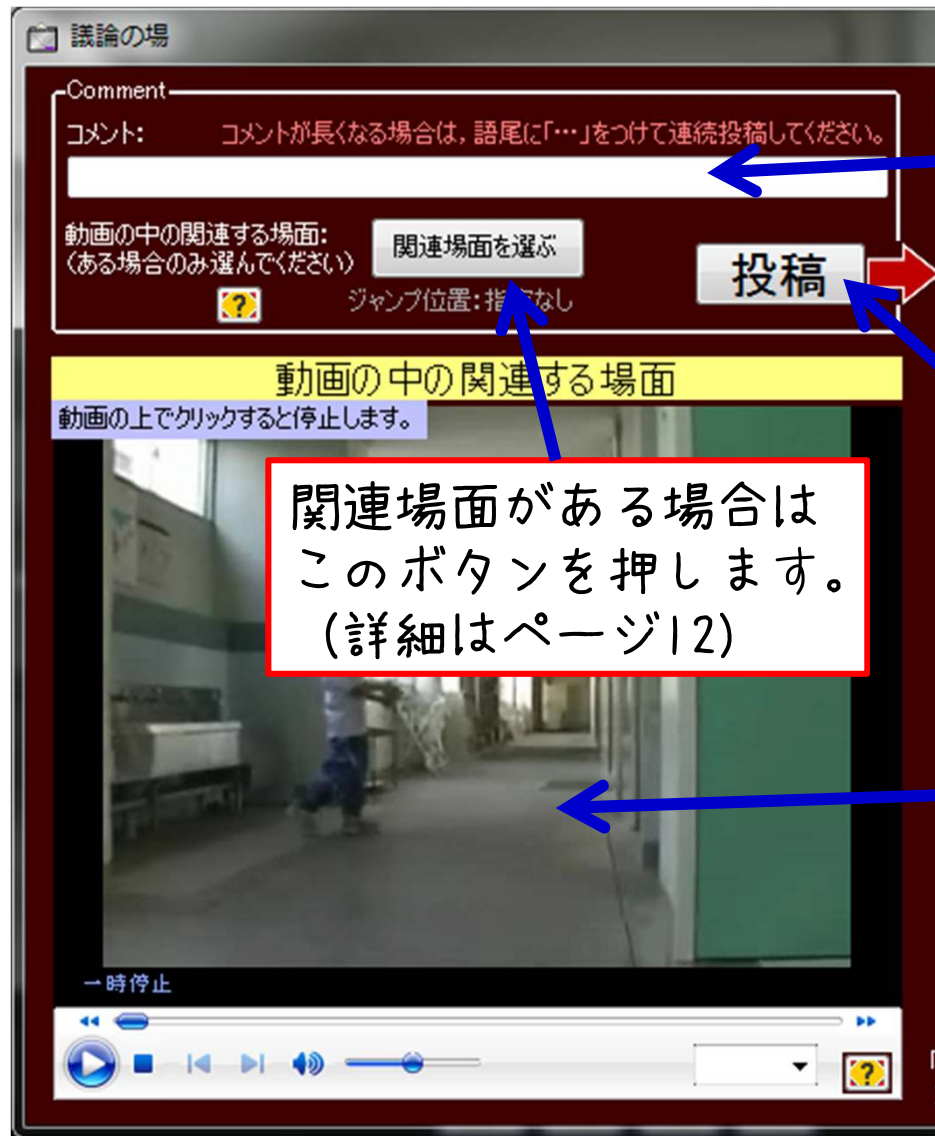
吹き出しを新規で保存します。

吹き出しを名前を付けて保存します

これらの機能は無料版ではご利用
頂けません。



トピック掲示板



コメントを入力します。

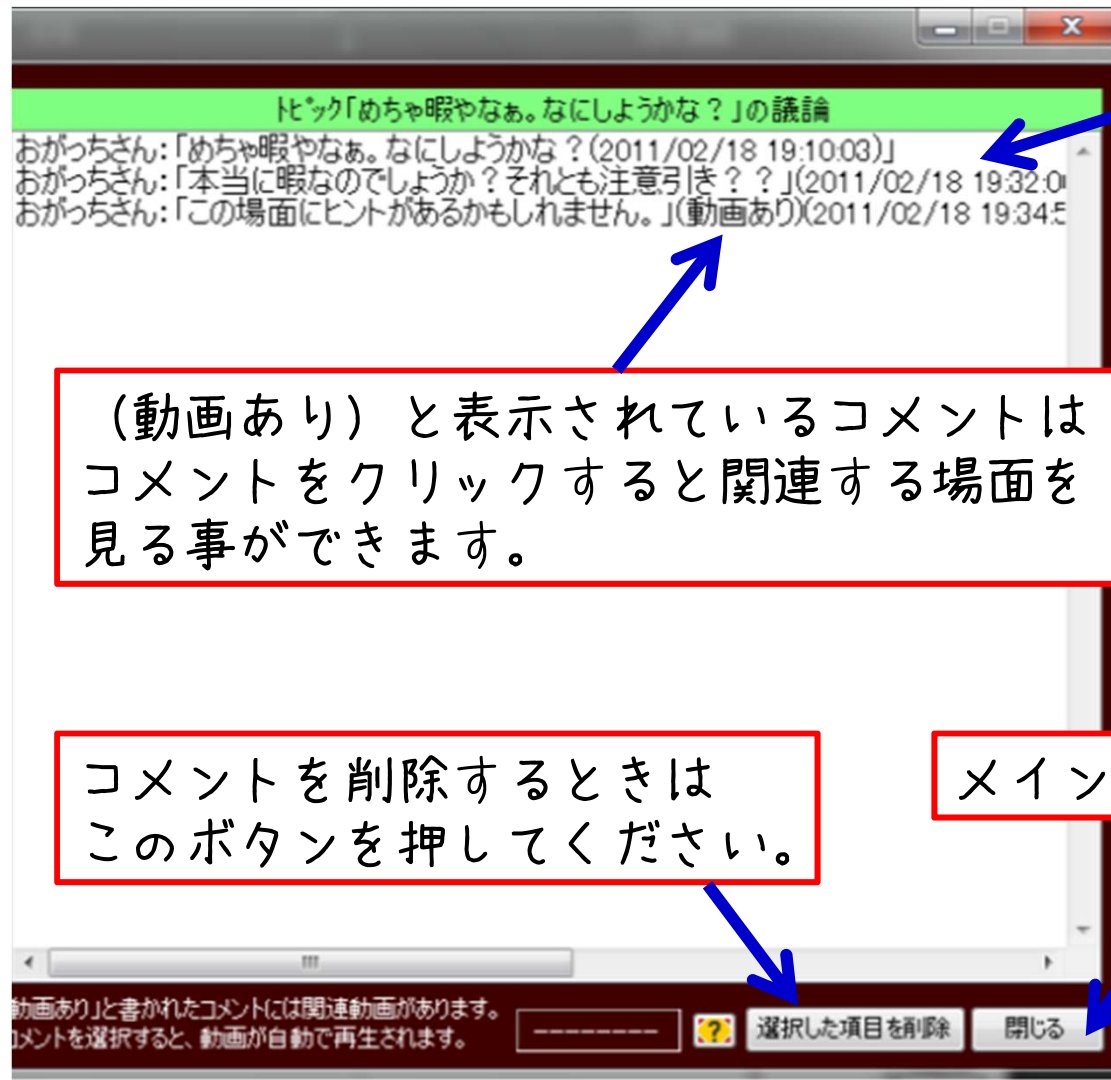
投稿ボタンを押すと
コメントが投稿されます。
(ページ11)

動画を見ることができます。
(動画の上でクリックすると
動画が一時停止します。)

関連場面がある場合は
このボタンを押します。
(詳細はページ12)



トピック掲示板



投稿されたトピックが表示されます。

(動画あり) と表示されているコメントはコメントをクリックすると関連する場面を見る事ができます。

コメントを削除するときはこのボタンを押してください。

メイン画面に戻ります。



関連場面を選ぶ

関連場面：行動の原因となる場面を特定するために使います。

議論の場

Comment

①関連場面を選ぶを押すと…

動画の中心関連する場面：
ある場合のみ選択可能です。

関連場面を選ぶ

投稿

関連する場面を選びます。
「ここだ!」と思ったら、
動画の上でクリック!
(クリックの場所はどこでもOK)

動画の中の関連する場面

動画の上でクリックすると停止します。

③関連する場面を動画の中から探して
「ココで決定ボタン」を押しましょう!
(ページ13へ)

一時停止

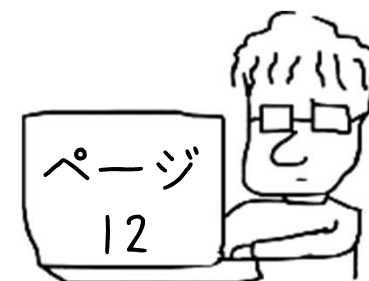
ココで決定

キャンセル

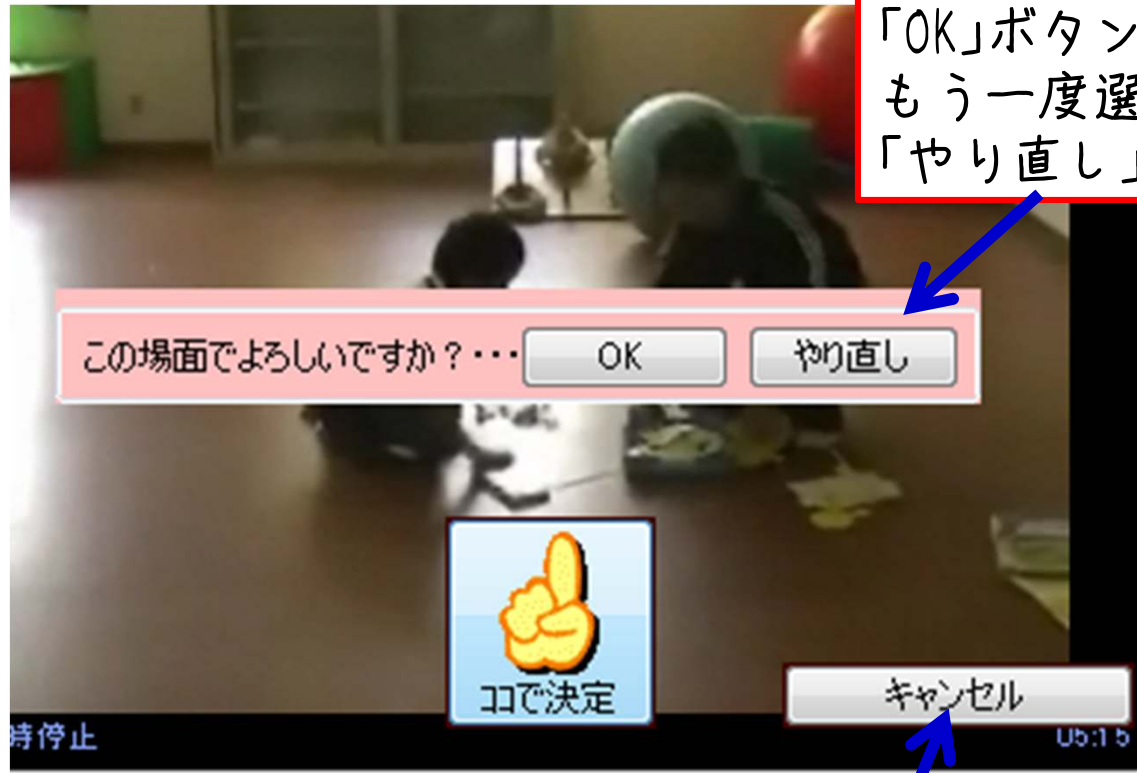
05:15

「動画あり」と書かれたコメントには関連動画
コメントを選択すると、動画が自動で再生さ

②このようなメッセージが
表示されます。

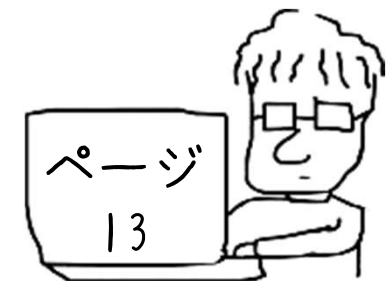


関連場面を選ぶ

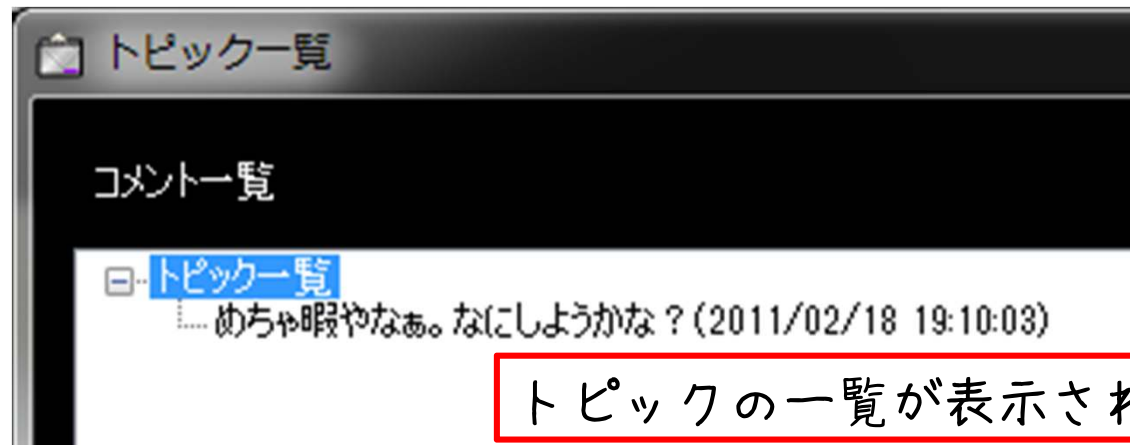


この場面を関連場面とする場合は
「OK」ボタンを押してください。
もう一度選びなおす場合は、
「やり直し」ボタンを押してください。

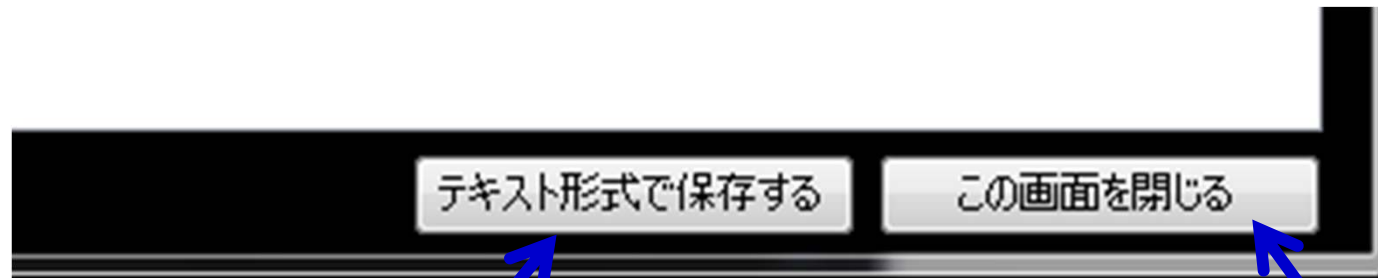
キャンセルボタンを押すと、
関連場面の選択をやめる事ができます。



トピック一覧

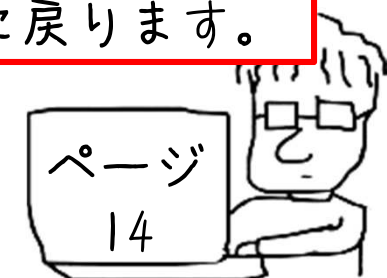


トピックの一覧が表示されます。



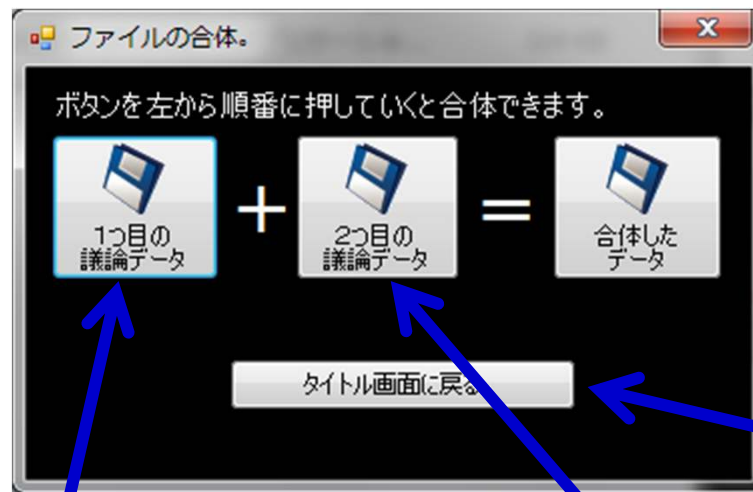
テキスト形式で保存：
テキスト形式 (.txt) で保存する事が
出来ます。Word等で見える事も可能です。

メイン画面に戻ります。



議論の結合

複数の議論（XML形式）を合体させる事が出来ます。
（ファイルA+ファイルB=合体したファイル）

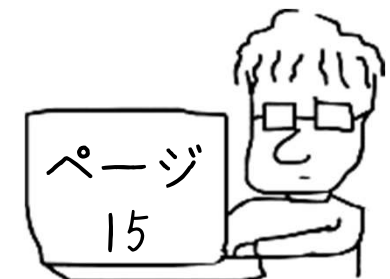


合体したファイルの
名前を新しく決めて
保存してください。

メイン画面に戻ります。

合体させるファイル
（ファイルA）を
選択してください。

合体させるファイル
（ファイルB）を
選択してください。



システム条件

- CPU : Intel Core Duo 1.83 GHz または
AMD Athlon 64 Dual Core 2.0 GHz 以上
 - Intel Core2 Duo 2.4GHz またはAMD Athlon X2 Dual Core 2.4 GHz 以上を推奨)
- OS : Windows 7, Windows Vista
 - 64bit OSでの動作は未検証です
 - WindowsXPは未対応です。
- メインメモリ : 1GB以上
 - 2 GB 以上を推奨
- ディスプレイ解像度 : 1024x768以上
 - 1280×800以上の解像度を推奨



ご不明な点がありましたら・・・

○Hisashi.Ogawa.21st@gmail.comまたは
ogawa@hyogo-u.ac.jpまでご連絡ください。

○このソフトはフリーソフトですので、
システムの動作保証は致しかねます。
その点につきましてはご理解と
ご協力賜わります様、よろしくお願い
申し上げます。

○製作者：小川 修史

